



SERWIS

INFORMACYJNY

Nr 57

POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

czerwiec/lipiec 1996 r.

STANOWISKO RADY REKTORÓW POMORZA NADWIŚLAŃSKIEGO

przyjęte na posiedzeniu w dniu 15 lipca 1996

Rada Rektorów Pomorza Nadwiślańskiego i Rektorów Elektów niezwykle wysoko ocenia współpracę z Władzami Województwa Gdańskiego, a w szczególności z Wojewodą Maciejem PŁAŻYŃSKIM. Współpraca ta doprowadziła do utworzenia autentycznego środowiska akademickiego a efektem tego są m.in. wymierne korzyści dla naszych Uczelni a tym samym i regionu.

Działalność Macieja Płazyńskiego w rozwiązywaniu niezwykle trudnych problemów naszego regionu jest przez nas również dobrze oceniana. Podobnie ocenia środowisko, czego dowodem jest szerokie poparcie gdańskiej społeczności lokalnej.

Bardzo wysoko oceniamy postawę moralną i etyczną Macieja Płazyńskiego, co jest szczególnie bliskie naszego środowiska akademickiego. Z ogromnym niepokojem przyjęliśmy wiadomość o odwołaniu Macieja Płazyńskiego z funkcji Wojewody Gdańskiego. Odbieramy ją jako wyraz nie liczenia się rządu z opiniami środowisk lokalnych. Nie służy to budowaniu Wspólnej Polski, o której tak często mówi obecny Prezydent Rzeczypospolitej. (podpisy obecnych na posiedzeniu rektorów i rektorów-elektów)

Prawdziwą ucztę duchową przeżyli miłośnicy muzyki poważnej, którzy w czwartek 30 maja br. przybyli na **UROCZYSTY KONCERT** z okazji zakończenia **KADENCJI REKTORSKIEJ**. Koncert został zorganizowany w holu przed Aulą PG w ramach Politechnicznych Wieczorów Muzycznych (Politechniki Otwartej). W programie: W.A. Mozart „Andante” C-dur na flet i orkiestrę - solistka Agnieszka RESPONDEK, J. Haydn, Symfonia fis-mol nr 45 „Pożegnana” i wspaniała „II Litania Ostrobramska” St. Moniuszki. Koncert w wykonaniu Chóru Politechniki Gdańskiej, Orkiestry Filharmonii Bałtyckiej i solistów znakomicie poprowadził Mariusz MRÓZ, który w słowie wstępnym do programu m.in. napisał: „(-) koncert, wyrażać ma pewną ideę, która w pewien sposób określa czas miniony i przyszły”. Podsumowując stwierdził: „ (-) Muzyka w Politechnice dalej ożywiać będzie nasze życie i realizować będzie ideę humanizacji uczelni technicznej”.

UROCZYSTE, OTWARTE, POSIEDZENIE SENATU Politechniki Gdańskiej, które odbyło się 26 czerwca br. poświęcone było ceremonii nadania tytułu i godności **DOKTORA HONORIS CAUSA** prof. Fumio NISHINO z University of Tokyo i Saitama University oraz uroczystej promocji doktorów i doktorów habilitowanych. Bardzo ważnym punktem tego posiedzenia było wręczenie Aktów Powołania **CZŁONKOM RADY REGIONALNEJ** Politechniki Gdańskiej. W jej skład wchodzi szefowie władzy terenowej i samorządowej oraz czołowi przedstawiciele gospodarki naszego regionu.

Po wyrażeniu zgody przez Senat PG (3 kwietnia br.) Minister Edukacji Narodowej mianował z dniem 1 lipca br. prof. Ryszarda KRYSTKA z Wydz. Budownictwa Lądowego na stanowisko profesora zwyczajnego w Politechnice Gdańskiej.

Na posiedzeniu Senatu w dniu 29 maja br. nominację na stanowisko profesora nadzwyczajnego PG otrzymał dr hab. Jan STAŚIEK (WM). Natomiast na czwarcym (12 czerwca br.) posiedzeniu nominację taką wręczono: dr.hab.inż. Adamowi BARYLSKIEMU (WM), dr hab. Krystynie (Bożenie) MĘDRZYCKIEJ (WCh) oraz dr.hab. Henrykowi SODOLSKIEMU (WFTMS). Na tym samym posiedzeniu pozytywnie rozpatrzone zostały wnioski WETI o mianowanie na stanowisko profesora nadzwyczajnego dr hab.inż. Alicję KONCZAKOWSKĄ i dr.hab.inż. Michała MROZOWSKIEGO (nominację otrzymał 12 lipca br.). Przypominamy, że zgodnie z przyjętą zasadą w Serwisie podajemy nazwiska tylko tych nauczycieli akademickich, których mianowano na stanowisko profesora nadzwyczajnego na czas określony (5 lat). Na ostatnim w kadencji 1993-1996 posiedzeniu Senat pozytywnie zaopiniował

wnioski o mianowanie na to stanowisko: dr.hab.inż. Witolda LEWANDOWSKIEGO (WCh), dr.hab.inż. Tadeusza POŁOŃSKIEGO (WCh) i dr.hab.inż. Lecha ROWIŃSKIEGO (WOO). Nominacje zostaną wręczone 25 września br.

Prof. Ireneusz DURLIK, kierownik Katedry Organizacji i Projektowania Systemów Produkcyjnych (WZE) został zaproszony w charakterze nowego członka Zachodnio-Europejskiego Stowarzyszenia Profesorów Zarządzania Przemysłowego (West-European Group of University Teachers for Industrial Management) z siedzibą w Eindhoven (NL). Osobami wprowadzającymi byli: prof. H.P. WIENDAHL z Uniwersytetu w Hanowerze i prof. G. ZÜLCH z Uniwersytetu w Karlsruhe. Należy podkreślić, że jest to pierwszy członek tej organizacji z Europy Wschodniej

Na inauguracyjnym posiedzeniu Komitetu Chemii Analitycznej PAN w nowej kadencji (1996-1998) prof. Jacek NAMIEŚNIK, prodziekan i dziekan-elekt Wydz. Chemicznego został wybrany na wiceprzewodniczącego tego najważniejszego gremium polskich analityków

Prof. Zbigniew SIKORSKI z Wydz. Chemicznego PG został stałym współpracownikiem wydawnictwa „TECHNOMIC” (USA) jako redaktor terenowy. Ponadto profesor powołany został w skład Komitetu Redakcyjnego międzynarodowego czasopisma „JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY” (USA). Należy przypomnieć, że prof. Sikorski reprezentuje Polskie Towarzystwo Chemiczne w Working Party on Food Chemistry of the Federation of European Chemical Societies. Ostatnio został wybrany na członka Komitetu Technologii i Chemii Żywności PAN na kadencję 1996-1998.

Członkiem Komitetu Technologii i Chemii Żywności PAN oraz członkiem Rady Naukowej Instytutu Badań Żywności PAN na kolejną kadencję 1996-1998 został wybrany prof. Bronisław DROZDOWSKI z Wydz. Chemicznego PG. Również prof. Drozdowskiemu, na mocy uchwały Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Technologii Żywności, zostały powierzone obowiązki organizatora oraz przewodniczącego sekcji LIPIDY. Z tego samego Wydziału prof. Wiesław WOJNOWSKI po raz trzeci został wybrany na członka Rady Naukowej Centrum Badań Makro - i Mikromolekularnych PAN na kadencję 1996-1998.

Wiceprzewodniczącym Komitetu Gospodarki Wodnej PAN na kadencję 1996-1999 został wybrany prof. Wojciech MAJEWSKI z Wydz. Inżynierii Środowiska PG. Ponadto wybrano prof. Piotra KOWALIKA i prof. Romualda SZYMKIEWICZA na członków tego Komitetu na kadencję 1996-1999.

Prof. Eugeniusz DEMBICKI z Wydz. Inżynierii Środowiska został ponownie wybrany na Prezydenta Polskiego Komitetu Geotechniki (na lata 1996-1999). Również na kolejną kadencję wybrano profesora do Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN oraz ponownie wybrany został na członka i przewodniczącego Komisji ds. przewodów doktorskich Rady Naukowej Instytutu Budownictwa Wodnego PAN.

Prof. Jacek MARECKI, członek koresp. PAN i kierownik Katedry Elektrowni i Gospodarki Energetycznej Wydz. Elektrycznego PG, został ponownie wybrany na przewodniczącego Komitetu Problemów Energetyki przy Prezydium PAN. Prof. J. Marecki będzie pełnił tę funkcję przez piątą kadencję obejmującą lata 1996-1998.

AIESEC Polska corocznie przyznaje nagrody dla wyróżniających się Komitetów Lokalnych. Nagrodę za „Najlepiej realizowane programy AIESEC Polska w kadencji 1995/1996” otrzymał Komitet Lokalny AIESEC przy Politechnice Gdańskiej. Rektor PG wręczył Annie LESZCZYŃSKIEJ, prezydentowi Komitetu Lokalnego PG Pismo Pochwalne podczas uroczystego posiedzenia Senatu w dniu 26 czerwca br.

W dniach 3-4 czerwca br. odbyło się w Krzesznej k. Gdańska dwudniowe seminarium naukowe pt. „Problemy ciepłownictwa komunalnego”, zorganizowane przez Katedrę Elektrowni i Gospodarki Energetycznej PG wspólnie z Instytutem Ogrzewnictwa i Wentylacji Politechniki Warszawskiej oraz Komitetem Problemów Energetyki PAN, któremu przewodniczy prof. Jacek MARECKI, członek koresp. PAN. Organizację seminarium wsparli sponsorzy: Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Gdyni oraz Zespół Elektrociepłowni Gdańsk S.A.

W dniach od 31 maja do 1 czerwca br. niezwykle uroczyste odbywały się na Wydz. Elektrycznym uroczystości z okazji wspaniałego jubileuszu 70-lecia urodzin i 50-lecia pracy naukowej prof. Tadeusza LIPSKIEGO (zob. Serwis nr 55). Najważniejszym punktem programu była Jubileuszowa Sesja Naukowa pt. „Perspektywy rozwoju technik przerywania prądu”. Uczestnicy otrzymali jubileuszową publikację z serii Zeszytów Naukowych Wydz. Elektrycznego (nr 9).

Dla uświetnienia 75-tej rocznicy urodzin i 50-lecia działalności naukowej prof. Tadeusza GERLACHA Wydział Mechaniczny PG, Polskie Towarzystwo Trybologiczne i Instytut Maszyn Przepływowych PAN zorganizowały w Sopocie w dniach 4-5 czerwca br. Krajową Konferencję naukowo-techniczną pt. „Inżynieria Łożyskowania'96”. To spotkanie naukowe odbyło się w ramach programu obchodów 1000-lecia Gdańska.

Dypłomant prof. Michała MROZOWSKIEGO z Wydz. Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki mgr inż. Piotr JĘDRZEJEWSKI (WETI) otrzymał I-szą nagrodę w konkursie na najlepszą pracę dyplomową z dziedziny technik mikrofalowej, antenowej i radiolokacyjnej. Komisja przyznała tylko jedną nagrodę (dyplom, pokrycie kosztów udziału w konferencji MIKON'96, opłacenia rocznej składki członkowskiej w IEEE i nagroda pieniężna w wysokości 500 zł). Konkurs organizował Polska Sekcja IEEE. Wręczenie nagrody odbyło się w trakcie XI Międzynarodowej Konferencji MIKON'96 w dniach 27-30 maja br. w Warszawie

Roztrzygnięty został konkurs w ramach tegorocznego programu „MOLTEX” Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej. Akceptację uzyskał wniosek przygotowany pod kierunkiem prof. Jana GODLEWSKIEGO z Katedry Fizyki Molekularnej (WFTMS). Katedra ta otrzymała aparaturę do pomiaru spektralnych i prądowo napięciowych zależności fotoprzewodnictwa w zakresie od ultrafioletu do bliskiej podczerwieni (wartość aparatury 19310 USD).

Pierwsza w historii Wydziału Zarządzania i Ekonomii obrona pracy doktorskiej odbyła się 12 czerwca br.. Pani Nelly DASZKIEWICZ otrzymała stopień doktora za pracę „Małe i średnie przedsiębiorstwa w przemyśle Polski - bariery rozwoju i możliwości ich przełamania”. Promotorem pracy był prof. Piotr Dominiak. Jest to pierwszy obroniony w Politechnice doktorat z dziedziny nauk ekonomicznych.

Od 3 do 5 lipca br. w Sali Senatu PG odbyło się seminarium w ramach projektu TEMPUS CME- 01525 - 95 „Development and restructuring of the university administration”, którego kontraktorem i koordynatorem jest nasza uczelnia (mgr inż. Krzysztof LEJA). Seminarium zatytułowano „Administracja uniwersytecka - nowe zadania i profesjonalizacja”. Uczestnikami spotkania byli, oprócz kadry kierowniczej administracji wydziałowej i uczelnianej, przedstawiciele University of Glasgow, Institut für Interdisziplinäre Forschung und Fortbildung der Universitäten Innsbruck, Klagenfurt, Wien (IFF) oraz Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

W ostatnich dniach czerwca br. Międzywydziałowe Koło Naukowe Studentów PG „Ekologia Budownictwa Inżynierii Środowiska” zorganizowało cykl spotkań - seminariów z Tadeuszem NIWIŃSKIM (wykładowcą w British Columbia Institute of Technology w Vancouver) autorem książek m.in. „Ja” oraz „Ty to masz i rozwijaj”.

WRZEŚNIOWE IMPREZY NAUKOWE

W ramach obchodów 100-lecia Miasta Gdańska w dniach 1-5 września br. w naszej uczelni odbędzie się niezwykle prestiżowa Międzynarodowa Konferencja pt. „Problemy żeglugi morskiej i strefy brzegowej oraz żeglugi śródlądowej krajów Europy Wschodniej”, („International Association of Navigation Congresses, Conference Inland and Navigation and Coastal Problems of East European Countries”). Organizatorem jest zespół pracowników Katedry Budownictwa Morskiego (WIŚ). Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego jest prof. Bolesław MAZURKIEWICZ, rektor PG w latach 1987-1990.

Jednym z punktów programu obchodów 1000-lecia Gdańska jest organizowana w dniach 3-6 września br. przez Bibliotekę Główną PG konferencja pt. „Nowoczesne nośniki i środki informacji naukowej w służbie nauki”. Głównym organizatorem, a zarazem pomysłodawcą tego spotkania naukowego jest mgr Janina LIGMAN, dyrektor Biblioteki Głównej PG.

W dniach 8-12 września w PG odbędzie się konferencja międzynarodowa pt. „Analiza i utylizacja zaolejonych odpadów AUZO'96”. Organizowana jest przez Wydz. Chemiczny PG we współpracy z Komitetem Chemii Analitycznej PAN. Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego jest prof. Jan HUPKA z Katedry Technologii Chemicznej PG, a wiceprzewodniczącą jest prof. Krystyna MĘDRZYCKA z Katedry Technologii Tłuszczów PG. Udział zapowiedziano około 250 uczestników. Konferencji towarzyszyć będzie wystawa. Została ona włączona również do programu obchodów 1000-lecia Gdańska.

V Ogólnopolska Konferencja „KOROZJA'96-TEORIA I PRAKTYKA” będzie obradowała w PG w dniach 17-20 września br. Głównym organizatorem jest Katedra Technologii Zabezpieczeń Przeciwkorozyjnych Wydz. Chemicznego PG. Przewodniczącym komitetu organizacyjnego jest prof. Romuald JUCHNIEWICZ. Konferencji towarzyszyć będzie wystawa.

Życzymy słonecznego urlopu i pełnych wrażeń wakacji.